UNIVERSIDADE DO OESTE DE SANTA CATARINA – UNOESC

BRUNO, MARCIEL, PATRICK, SERGIO

COVTRACKER: subtítulo, se houver

São Miguel do Oeste - SC

2021

BRUNO, MARCIEL, PATRICK, SERGIO CHRISTOFOLI PEREIRA

COVTRACKER: subtítulo se houver

|  |
| --- |
| Especificar a natureza do trabalho. Letra com tamanho menor do que a do texto, espaçamento entre as linhas simples, recuo de 6 cm a 8 cm. |

Trabalho de Conclusão de curso apresentado ao Curso de....., Área das....., da Universidade do Oeste de Santa Catarina, *Campus* de......

Orientador: Prof.

São Miguel do Oeste - 2021

2021

**LISTA DE ILUSTRAÇÕES**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | | Quadro 1 | Crescimento Município Capinzal..................................... | 33 | | Mapa 1 | Vegetação beira Rio do Peixe........................................ | 39 | | Fotografia 1 | Locomotiva estação Rio Capinzal................................... | 42 | | Gráfico 1 | Municípios região Oeste............... ................................. | 58 | | Mapa 2 | Linha férrea percorrida pela locomotiva. ........................ | 96 | | Desenho 1 | Estação ferroviária........................................................... | 97 | | Fluxograma 1 | Pesquisa bibliográfica...................................................... | 101 | | Organograma 1 | Percentual de passageiros que usavam a linha férrea na década de 70.............................................................. | 121 | | Quadro 2 | Produtos transportados pela ferrovia.............................. | 142 | |

Este é um elemento opcional. É elaborado conforme a apresentação no texto, de acordo com cada item designado com o seu nome específico (quadro, gráfico, mapas, fluxograma, etc.) precedido do número de ocorrência no texto e, ao final, coloca-se a respectiva folha na qual se encontra.

A ABNT não determina o espaçamento a ser utilizado neste caso, mas

sugere-se que se use o mesmo do texto, ou seja, 1,5.

**SUMÁRIO**

[1 INTRODUÇÃO 5](#_Toc88465100)

[2 DESENVOLVIMENTO 6](#_Toc88465101)

[3 CONCLUSÃO 7](#_Toc88465102)

# INTRODUÇÃO

O intuito do Covtracker é proporcionar uma plataforma para a coleta de dados relacionados ao COVID-19 e posteriormente utilizar estes dados para realizar o monitoramento da situação geral da pandemia, utilizando-se dos mais variados dados dos pacientes para obter um panorama amplo através dos mais variados pontos de vista, desde a visualização da quantidade de casos em uma cidade, até a quantidade de vacinados no país todo por exemplo. Tudo isso só é possível através de um banco de dados amplo, preenchido com o cadastro dos usuários, e com o uso de ferramentas como java para o backend, postgresql no banco de dados, springboot para API e diversas outras.

# DESENVOLVIMENTO

Descrição/apresentação das atividades do trabalho. Nesta parte devem ser incluídas as telas do sistema, os scripts de criação da base de dados, o diagrama do modelo relacional, os diagramas UML, os scripts dos selects para os relatórios, o dicionário de dados, a descrição do modelo de negócio;

# CONCLUSÃO

 Conclusões a respeito do trabalho.